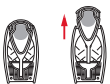


## MODE D'EMPLOI : KIT D'IDENTIFICATION KETAMINE LIQUIDE CATALOGUE N°. IDT7700



**A)** Retirer l'échantillonneur (sampler) de l'Unité de test Ident.



**B)** Récupérer grâce à la pipette fournie la substance liquide à analyser et la verser dans la chambre à réaction (*minimum 2 gouttes et maximum 5 gouttes de liquide*).



**C)** Replacer l'échantillonneur dans le boîtier de l'applicateur, et appuyer fermement pour le verrouiller.



**Avertissement :** Ne pas passer à l'étape D si l'échantillonneur n'est pas complètement verrouillé et en place.



**D)** Avec le pouce et l'index, appuyer fermement sur la **chambre 1** jusqu'à ce que l'ampoule se brise.



**E)** Agiter doucement l'unité de test quelques secondes (aucune couleur ne se développe à ce stade).



**F)** Avec le pouce et l'index, appuyer fermement sur la **chambre 2** jusqu'à ce que l'ampoule se brise.



**H)** Agiter doucement l'unité de test quelques secondes.



**I)** Une couleur lavande à pourpre dans la fenêtre indique la présence de KETAMINE.

**Note :** Comparer la couleur obtenue dans la fenêtre avec celle de l'échantillonneur du kit.